

# **Plan de Tesis**

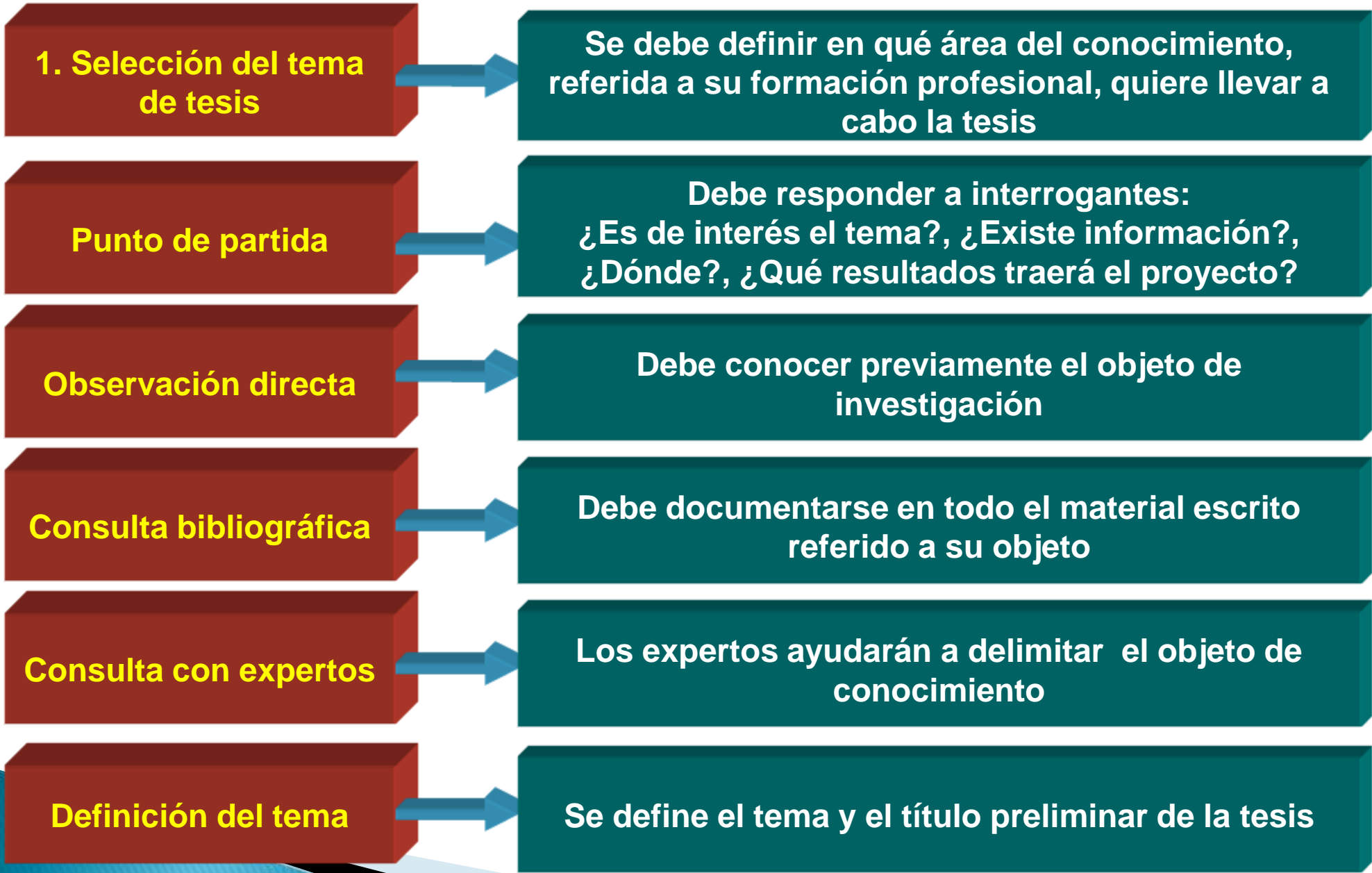
**Esquema para su elaboración**



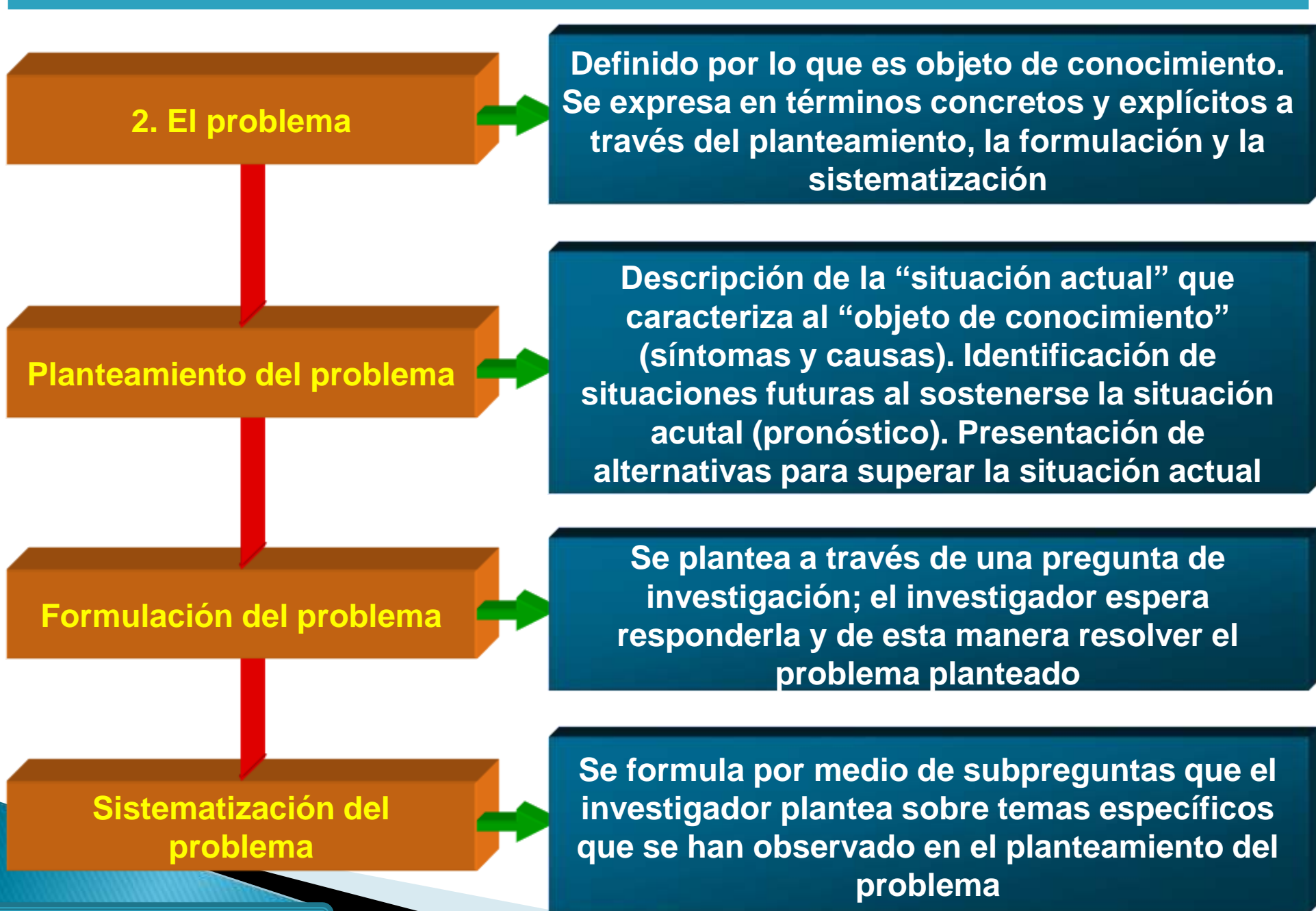
# Plan de Tesis



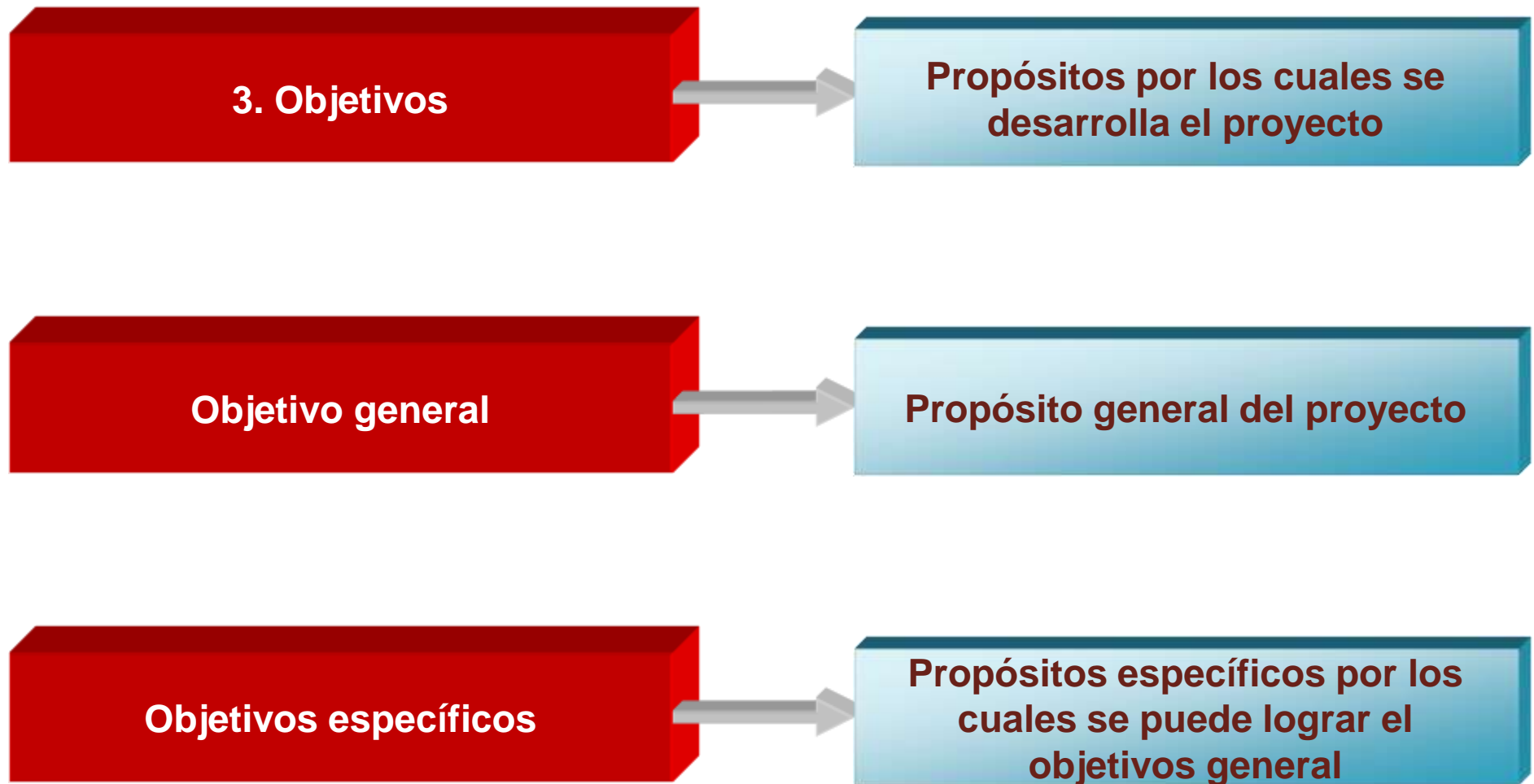
# El Tema de Tesis



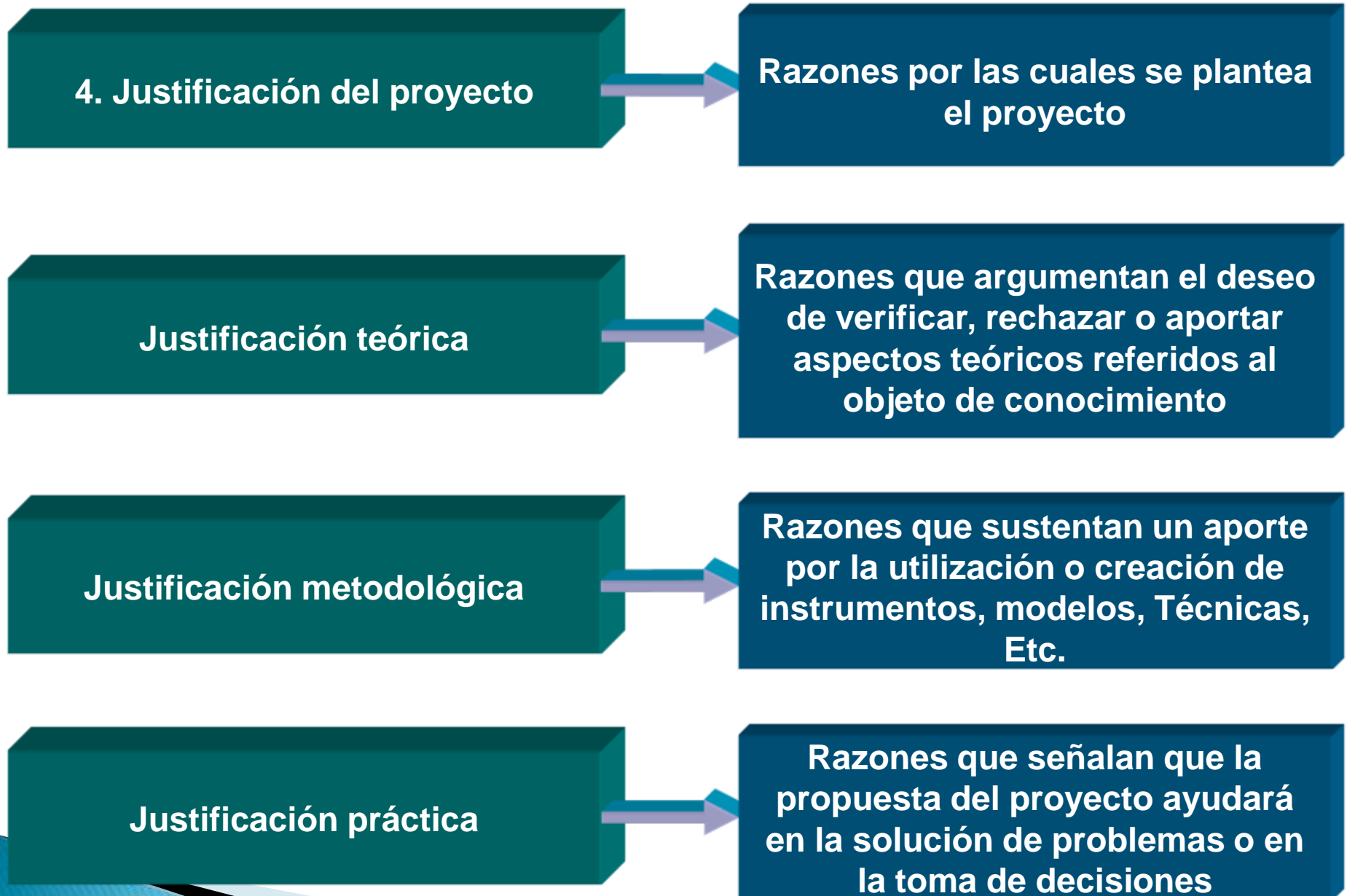
# El Problema



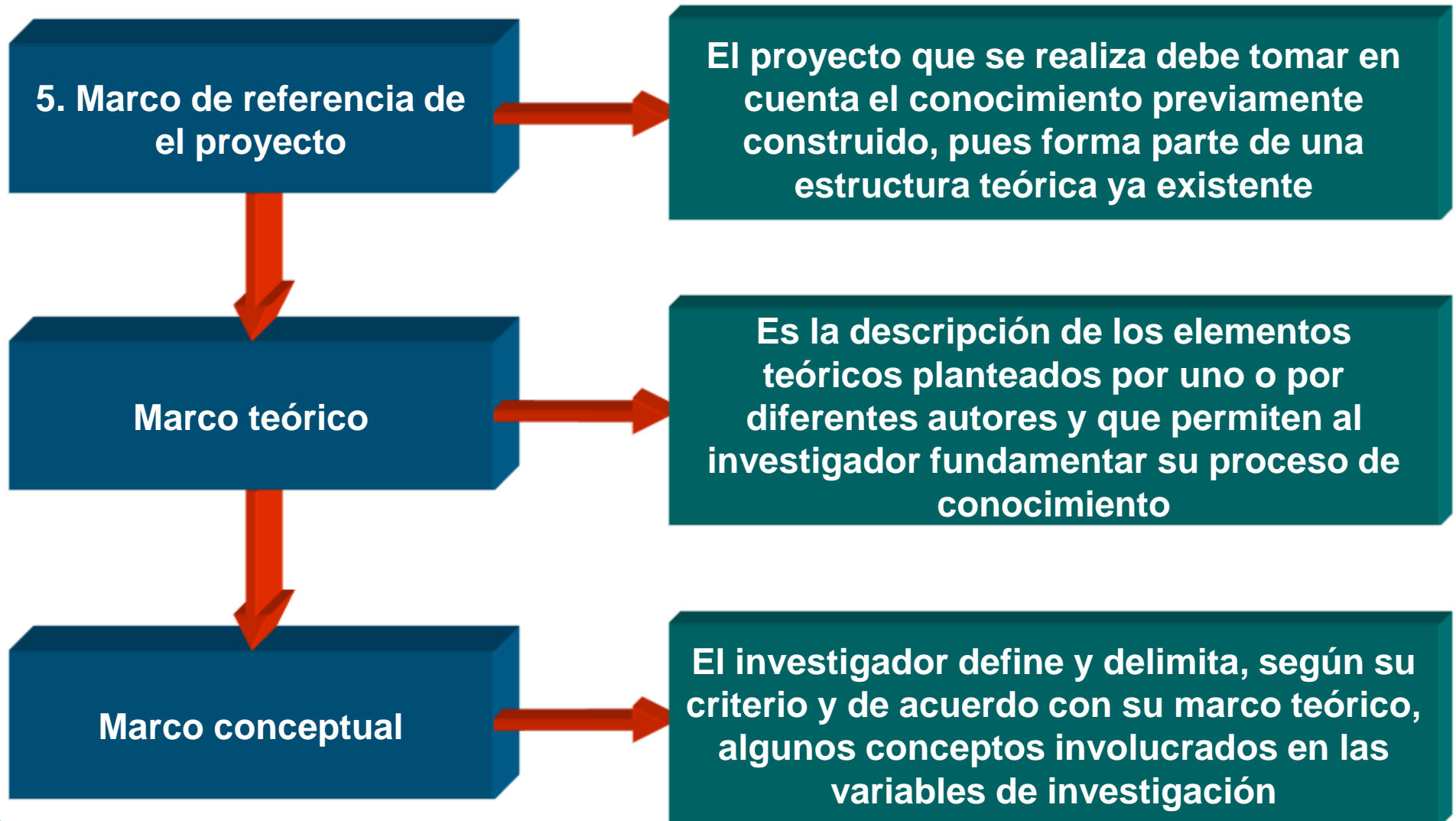
# Los Objetivos de la Investigación



# La Justificación del Proyecto



# El Marco de Referencia



# La Formulación de Hipótesis





# Aspectos Metodológicos



# Aspectos Metodológicos

## 7.2. Métodos de investigación

Es el procedimiento riguroso, formulado de manera lógica, que se debe seguir en la adquisición del conocimiento

## Método de observación

Proceso por el cual se perciben deliberadamente ciertos rasgos existentes en el objeto de conocimiento

## Método inductivo

Observación de fenómenos particulares con el propósito de llegar a conclusiones y premisas generales

## Método deductivo

Observación de fenómenos generales a fin de señalar las verdades particulares contenidas en la situación general

## Método de análisis

Identificación de cada una de las partes que caracterizan una realidad. De esa manera se establece la relación causa-efecto entre los elementos que componen el objeto de investigación

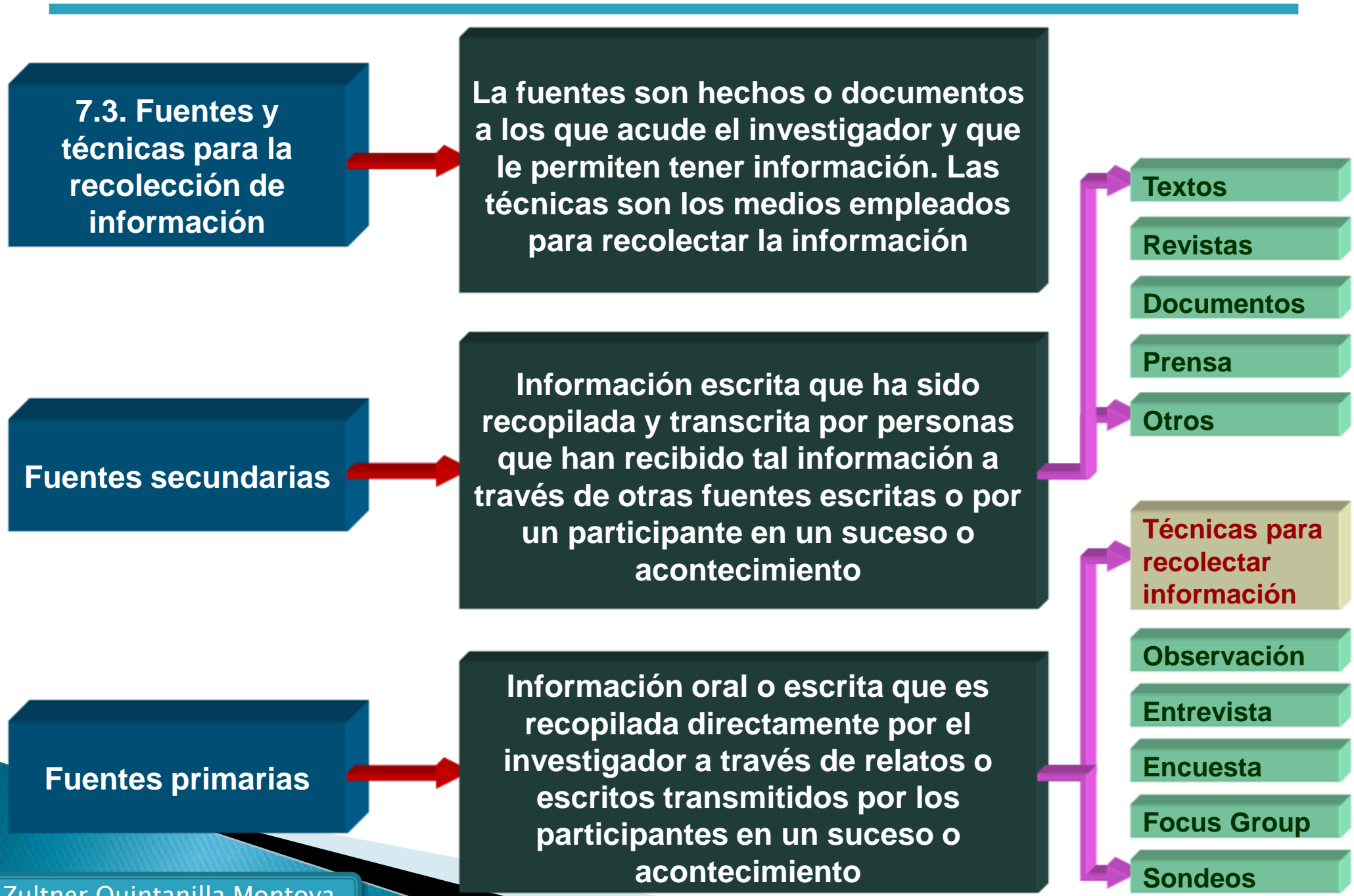
## Método de síntesis

Proceso que va de lo simple a lo complejo, de la causa al efecto, de la parte al todo, del principio a la consecuencia

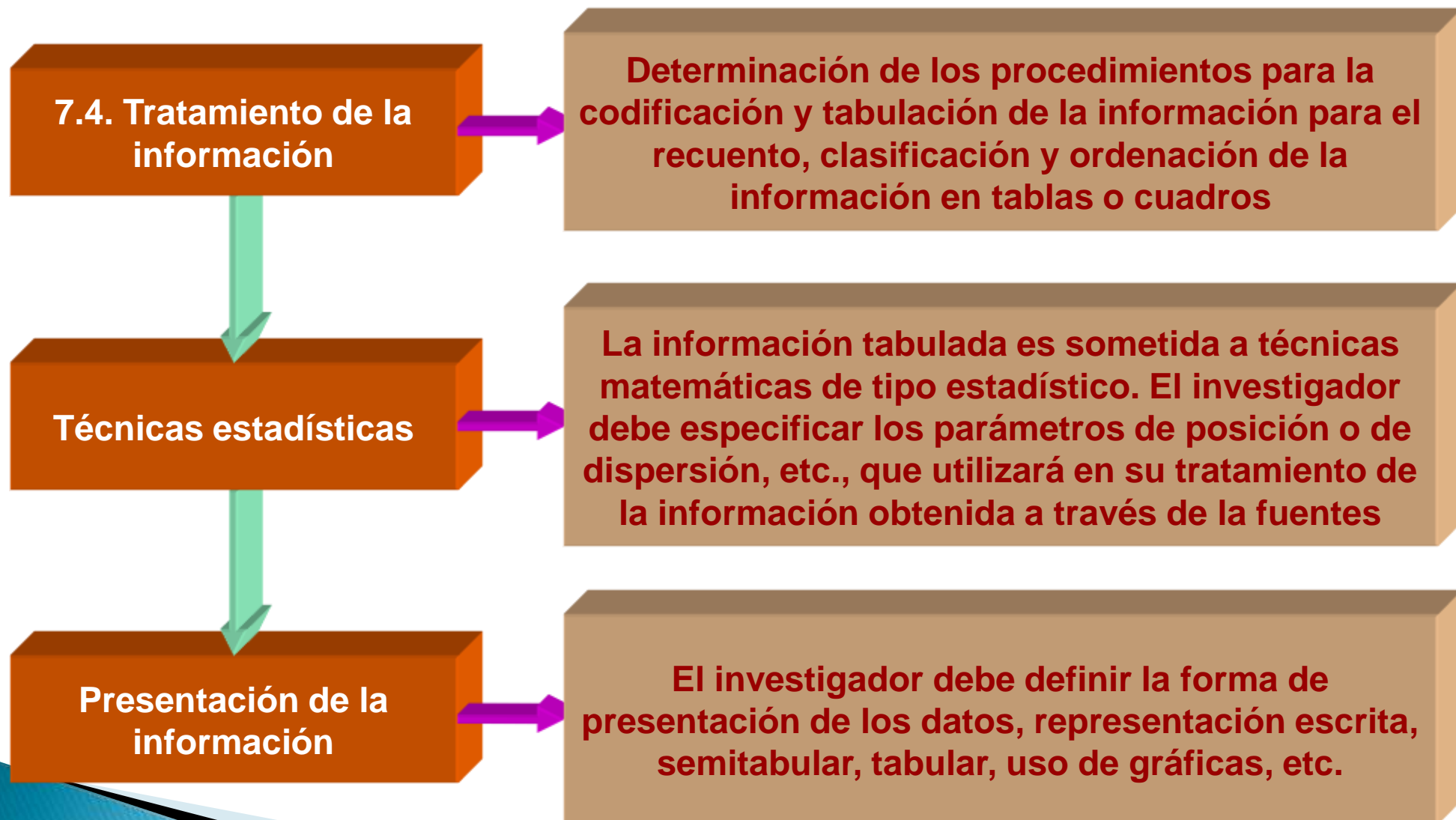
## Otros Métodos

Comparativo, Empírico, Experimental, Estadístico, Etc.

# Aspectos Metodológicos

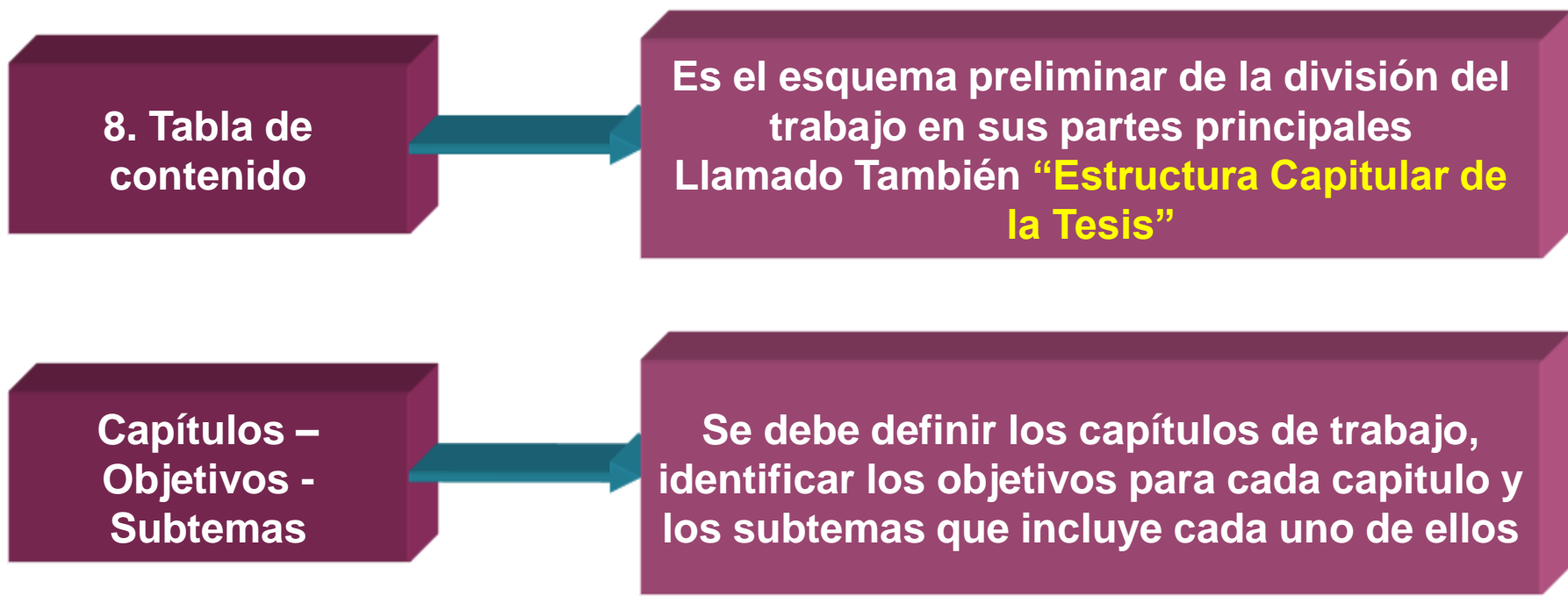


# Aspectos Metodológicos

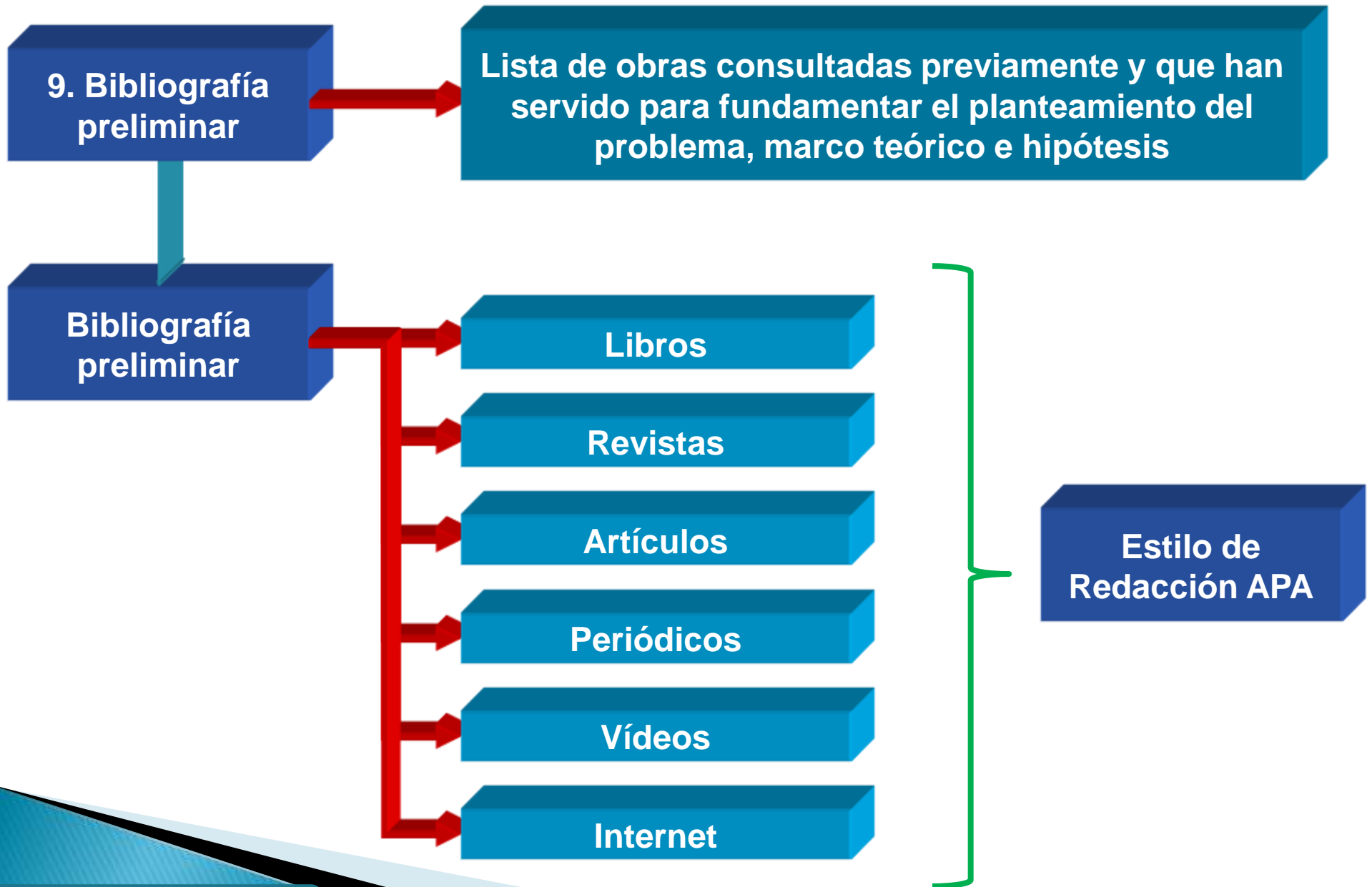


# La Tabla de Contenido

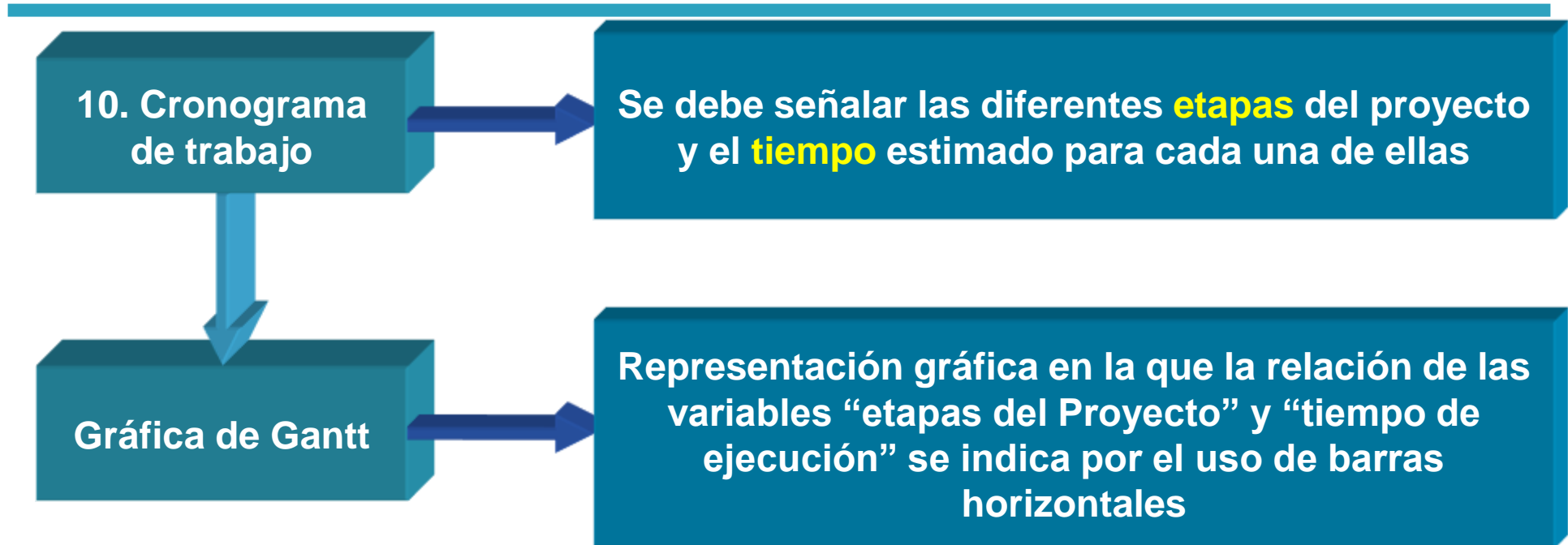
---



# La Bibliografía



# El Cronograma de Trabajo



Etapas (de Inv.)	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
A .....	■	■	■	■	■							
B .....					■	■	■	■				
C .....								■	■			
D .....									■	■	■	
E .....											■	■

# El Presupuesto del Proyecto





Fuente:

